

KATA PENGANTAR

Puji Syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus, yang dengan kasih karunia-Nya selalu memberikan kesehatan dan berkat, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **SIMULASI PEMETAAN GOA 2D SECARA PLANVIEW BERBASIS ANDROID** yang merupakan salah satu persyaratan dalam memperoleh gelar sarjana komputer pada Jurusan Teknik Informatika di Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer AKAKOM Yogyakarta.

Dan pada kesempatan ini, dengan segala kerendahan hati penulis juga ingin menyampaikan penghargaan dan rasa terima kasih yang sedalam-dalamnya kepada semua pihak yang telah membantu memberikan arahan, bimbingan, dan motivasi sehingga skripsi ini dapat diselesaikan. Yaitu kepada :

1. **Bapak Sigit Anggoro, S.T., M.T.** selaku Ketua STMIK AKAKOM Yogyakarta.
2. **Ibu Febri Nova Lenti, S.Si., M.T.** selaku Ketua Jurusan Teknik Informatika STMIK AKAKOM Yogyakarta.
3. **Bapak Wagito, S.T., M.T.** selaku Dosen pembimbing, yang telah memberikan bimbingan, saran, serta arahan dalam menyelesaikan Skripsi ini.
4. Seluruh staf dan karyawan Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer AKAKOM Yogyakarta.

5. Ayahanda Stefanus M. Juki dan keluarga tercinta yang dengan sabar selalu memberikan dukungan serta semangat serta doa yang tak henti-henti.
6. Keluarga besar Mapala WAMADIKA atas semua ilmu dan pengalaman yang telah terukir dalam diri penulis.
7. Sdr. Bas dan Rina yang telah memberikan bantuan serta semangat, dalam penyelesaian skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan karya tulis ini masih jauh dari kesempurnaan, baik secara analisis maupun penyajiannya. Oleh karena itu penulis terbuka atas saran dan kritik yang sifatnya membangun, sehingga tulisan ini akan jauh lebih sempurna. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi semua orang yang memerlukannya.

Yogyakarta, 2013

Penulis